特許協力条約

PCT

国際予備審査報告

(法第12条、法施行規則第56条) (PCT36条及びPCT規則70) RECEIVED 2 2 JAN 2004

WIPO F

PCT

13 SEP 2004

出願人又は代理人 の書類記号 PCT-KB-84	今後の手続きについては、国際予備審査報告の送付通知(様式PCT/ IPEA/416)を参照すること。						
国際出願番号 PCT/JP02/02269	国際出願日 (日.月.年) 11.03.2002 優先日 (日.月.年) · ·						
国際特許分類 (IPC) Int.Cl.' A61K7/00, 7/02, 7/42,							
出願人(氏名又は名称) カネボウ株式会	社						
1. 国際予備審査機関が作成したこの目	国際予備審査報告を法施行規則第57条(PCT36条)の規定に従い送付する。						
2. この国際予備審査報告は、この表紙	氏を含めて全部で <u>4</u> ページからなる。						
	付属書類、つまり補正されて、この報告の基礎とされた及び/又はこの国際予備審 3明細書、請求の範囲及び/又は図面も添付されている。 実施細則第607号参照) ページである。						
3. この国際予備審査報告は、次の内容	字を含む。						
I X 国際予備審査報告の基礎							
Ⅱ □ 優先権							
Ⅲ □ 新規性、進歩性又は産業	II 新規性、進歩性又は産業上の利用可能性についての国際予備審査報告の不作成						
IV 開の単一性の欠如							
V X PCT35条(2)に規定する新規性、進歩性又は産業上の利用可能性についての見解、それを裏付けるための文献及び説明 VI X ある種の引用文献							
VII							
VII 国際出願に対する意見							
国際予備審査の請求書を受理した日 22.09.2003	国際予備審査報告を作成した日 05.01.2004						
名称及びあて先 日本国特許庁(IPEA/JP) 郵便番号100-8915 東京都千代田区霞が関三丁目4番	上條のぶよ						

国際予備審査報告

国際出願番号 PCT/JP02/02269

I. 国際予備審査報告の基礎								
	1. この国際予備審査報告は下記の出願書類に基づいて作成された。(法第6条(PCT14条)の規定に基づく命令に 応答するために提出された差し替え用紙は、この報告書において「出願時」とし、本報告書には添付しない。 PCT規則70.16,70.17)							
X	区 出願時の国際出願書類							
	明細審 明細審 明細審	第 第 第	ページ、 ページ、 ページ、 	出願時に提出されたもの 国際予備審査の請求沓と共に提出されたもの 付の書簡と共に提出されたもの				
	請求の範囲 請求の範囲 請求の範囲 請求の範囲	第 第 第 第	項、 項、 項、	出願時に提出されたもの PCT19条の規定に基づき補正されたもの 国際予備審査の請求書と共に提出されたもの 付の書簡と共に提出されたもの				
	図面 図面	第 第 	ページ/図、 ページ/図、 ページ/図、	出願時に提出されたもの 国際予備審査の請求書と共に提出されたもの 付の書簡と共に提出されたもの				
	明細書の配列	刊表の部分 第 列表の部分 第 列表の部分 第	ページ、 ページ、 ページ、	出願時に提出されたもの 国際予備審査の請求書と共に提出されたもの 付の書簡と共に提出されたもの				
2.	上記の出願書類	質の言語は、下記に示す場合	を除くほか、こ	の国際出願の言語である。				
	上記の書類は、下記の言語である 語である。 □ 国際調査のために提出されたPCT規則23.1(b)にいう翻訳文の言語 □ PCT規則48.3(b)にいう国際公開の言語 □ 国際予備審査のために提出されたPCT規則55.2または55.3にいう翻訳文の言語							
3.	3. この国際出願は、ヌクレオチド又はアミノ酸配列を含んでおり、次の配列表に基づき国際予備審査報告を行った。							
□ この国際出願に含まれる書面による配列表 □ この国際出願と共に提出された磁気ディスクによる配列表 □ 出願後に、この国際予備審査(または調査)機関に提出された書面による配列表 □ 出願後に、この国際予備審査(または調査)機関に提出された磁気ディスクによる配列表 □ 出願後に提出した書面による配列表が出願時における国際出願の開示の範囲を超える事項を含まない旨の陳述 書の提出があった □ 書のによる配列表に記載した配列と磁気ディスクによる配列表に記録した配列が同一である旨の陳述書の提出があった。								
4.	補正により、 ⁻ 明細魯 請求の範囲 図面	下記の書類が削除された。 第 第 図面の第	 項	ジ/図				
5.	この国際予例 れるので、そ	#審査報告は、補充欄に示し	ーーー たように、補正 として作成した	が出願時における開示の範囲を越えてされたものと認めら 、(PCT規則70.2(c) この補正を含む差し替え用紙は上				

国際予備審査報告

国際出願番号 PCT/JP02/02269

v.	新規性、進歩性又は産業上の利用可能性について 文献及び説明	この法第12条(PCT35条(2))に定める見解、それを裏付ける
1.	見解	
	新規性 (N)	請求の範囲 1-16 有 請求の範囲 無
	進歩性(IS)	請求の範囲 1-16 有 請求の範囲 無
	産業上の利用可能性(IA)	請求の範囲 1-16 有 請求の範囲 無
2.	文献及び説明(PCT規則70.7)	
	文献4:JP 07-267819 文献5:JP 07-215817 文献6:JP 61-65808 A 文献7:WO 2001/36190 ョンセンター),2001.	 0 A(鐘紡株式会社), A(鐘紡株式会社), A(蝶式会社資生堂), A(株式会社資生堂), A(株式会社資生堂), A(株式会社資生堂), A(株式会社資生堂), A(株式会社資生堂), A(株式会社資生堂), A(株式会社資生堂), A(株式会社省本のである。 A(株式会社先端科学技術インキュベーシのをである。 A(株式会社先端科学技術インキュベーシのをである。 A(株式会社先端科学技術インキュベーシのをである。
タン打スした	請求の範囲1−16に記載された発 対して進歩性を有する。 文献1−8には、下記(A)から(/sの動粘度を有する不揮発性油剤、 發水性樹脂粉体、(C)油溶性シリコ β200℃以下の揮発性溶媒、(E) 、滑水性を示す化粧料が記載されて	

国際予備審査報告

ある種の引用文献

国際出願番号 PCT/JP02/02269

1.	ある種の公表された文書(PCT規			
	出顧番号 特許番号	公知日 (日.月.年)	出願日 (日.月.年)	優先日(有効な優先権の主張) (日.月.年)
	ГЕХЈ	16. 04. 02	14. 11. 00	02. 08. 00

2. 魯面による開示以外の開示 (PCT規則70.9)

沓面による開示以外の開示の種類**書**面による開示以外の開示の目付書面による開示以外の開示に言及している(日.月.年)事面の目付(日.月.年)

Translation

Facsimile No.

PATENT COOPERATION TREATY



PCT

INTERNATIONAL PRELIMINARY EXAMINATION REPORT

3 SEP 2004

INTERNATIO	(PCT Article 36 and Ru	ale 70)
	9	eeNotificationofTransmittalofInternational Preliminary examination Report (Form PCT/IPEA/416)
Applicant's or agent's file reference PCT-KB-84	rok 2 bigg date (day/mo	nth/year) Priority date (day/month/year)
International application No. PCT/JP2002/002269	11 March 2002 (11.03.	2002)
International Patent Classification (IPC) or A61K 7/00, 7/02, 7/42, 7/075	national classification	
Applicant	KANEBO, LIMIT	
2. This REPORT consists of a total manner of a t	npanied by ANNEXES, i.e., sheets sis for this report and/or sheets confi the Administrative Instructions up of a total ofsheets expense relating to the following items: eport	taining rectifications made bottom nder the PCT). by velty, inventive step and industrial applicability egard to novelty, inventive step or industrial applicability; terment n lication
Date of submission of the deman	d 003 (22.09.2003)	Date of completion of this report 05 January 2004 (05.01.2004)
22 September 2 Name and mailing address of the		Authorized officer
Name and manned		Telephone No.

BEST AVAILABLE COPY

International application No.

PCT/JP2002/002269

INTERNATIONAL PRELIMINARY EXAMINATION REPORT

I. Basis of the report				
1.	With	regard to	o the elements of the international application:*	
	\boxtimes	the inte	ernational application as originally filed	
		the des	cription:	
		pages	, as originally filed	
		pages	, filed with the demand	
		pages	, filed with the letter of	
		the cla	ims:	
		pages	, as originally filed	
		pages	, as amended (together with any statement under Article 19	
		pages	, filed with the demand	
		pages	, filed with the letter of	
		the dra		
		pages	, as originally filed	
		pages	, filed with the demand	
		pages	, filed with the letter of	
	t	the seque	ence listing part of the description:	
		pages	, as originally filed	
		pages	, filed with the demand	
		pages	, filed with the letter of	
2.	the ir	the lan	to the language, all the elements marked above were available or furnished to this Authority in the language in which an application was filed, unless otherwise indicated under this item. Its were available or furnished to this Authority in the following language Which is: Inguage of a translation furnished for the purposes of international search (under Rule 23.1(b)). Inguage of publication of the international application (under Rule 48.3(b)). Inguage of the translation furnished for the purposes of international preliminary examination (under Rule 55.2 and/b).	
3.	With	ı regard minary e	to any nucleotide and/or amino acid sequence disclosed in the international application, the international xamination was carried out on the basis of the sequence listing:	
		contair	ned in the international application in written form.	
	Щ	filed to	gether with the international application in computer readable form.	
		furnish	ned subsequently to this Authority in written form.	
	H		ned subsequently to this Authority in computer readable form.	
		interna	tatement that the subsequently furnished written sequence listing does not go beyond the disclosure in the stional application as filed has been furnished.	
			atement that the information recorded in computer readable form is identical to the written sequence listing has urnished.	
4.		The an	nendments have resulted in the cancellation of:	
			the description, pages	
			the claims, Nos.	
			the drawings, sheets/fig	
5.			port has been established as if (some of) the amendments had not been made, since they have been considered to go the disclosure as filed, as indicated in the Supplemental Box (Rule 70.2(c)).**	
	in thi	icement s is report 10.17).	sheets which have been furnished to the receiving Office in response to an invitation under Article 14 are referred to tas "originally filed" and are not annexed to this report since they do not contain amendments (Rule 70.16	
			ent sheet containing such amendments must be referred to under item 1 and annexed to this report.	

INTERNATIONAL PRELIMINARY EXAMINATION REPORT

International application No.
PCT/JP 02/02269

7.	Reasoned statement under Article 35(2) with regard to novelty, inventive step or industrial applicability;
	citations and explanations supporting such statement

1.	Statement			
	Novelty (N)	Claims	1-16	YES
		Claims		NO NO
	Inventive step (IS)	Claims	1-16	YES
	21.011	Claims		NO
	Industrial applicability (IA)	Claims	1-16	YES
		Claims		NO

2. Citations and explanations

Documents cited in the international search report

Document 1: JP 2000-281525 A (Kanebo, Ltd.), 10 October 2000

Document 2: JP 2000-273010 A (Kanebo, Ltd.), 3 October 2000

Document 3: JP 09-012431 A (Kanebo, Ltd.), 14 January 1997

Document 4: JP 07-267819 A (Shiseido Co., Ltd.), 17

October 1995

Document 5: JP 07-215817 A (Shiseido Co., Ltd.), 15

August 1995

Document 6: JP 61-65808 A (Shiseido Co., Ltd.), 4 April
1986

Document 7: WO 2001/36190 A1 (Center for Advanced Science and Technology Incubation, Ltd.), 25
May 2001

JP 2001-152138 A (Center for Advanced Science and Technology Incubation, Ltd.), 5

June 2001

Explanations

Document 8:

The inventions set forth in claims 1-16 involve an inventive step relative to documents 1-8, cited in the international search report.



INTERNATIONAL PRELIMINARY EXAMINATION REPORT

International application No. PCT/JP 02/02269

Documents 1-8 do not disclose cosmetics which show moisture dispelling properties and contain constituents (A) to (E) below: (A) a non-volatile oil which has a kinematic viscosity of 5-1000 mm²/s at 25°C, (B) a water-repellent resin powder with a primary particle size in the range 2-20 µm, (C) an oil-soluble silicone resin, (D) a volatile solvent other than water with a boiling point of 200°C or less at 1 atmosphere, and (E) a pigment given a water repellent surface treatment, in the specified proportions. Moreover, due to this feature the inventions in the present application offer the advantageous effects of stability such that dispelling of moisture is not temperature dependent, excellent durability and feel, and a long-term persistent UV protecting effect.

The inventions set forth in claims 1-16 are industrially applicable.

International application No.

INTERNATIONAL PRELIMINARY EXAMINATION REPORT

PCT/JP2002/002269

VI. Certa	ain documents cited						
1. Certai	n published documents	(Rule 70.10)					_
	Application No. Patent No.	Publicatio (day/month		Filing date (day/month/year)	_	Priority date (valid claim) (day/month/year)	
	JP 2002-114663 A	16 April 2002	(16.04.2002)	14 November 2000 (1	4.11.2000)	02 August 2000 (02.08.200	0)
	[E, X]						
						•	
2. Non-v	written disclosures (Rule	e 70.9)			Date	of written disclosure	
	Kind of non-written o	disclosure		written disclosure	referring t	o non-written disclosure day/month/year)	